Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)								
09/750,429	KROLCZYK ET AL.								
Examiner	Art Unit	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Nhon (Gary) D Nguyen	2179								

					IS	SUE C	LASSIF	ICATION									
			ORIGI	NAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	34	5		777	345	776	780	810									
1	NTEF	RNAT	ONAL C	LASSIFICATION													
G	О	9	G	05/00													
				1													
				1													
				1				\									
				/													
1	7 Assistant Examiner) (Date)					11	1. 1	\mathcal{N}_{-}	Total Claims A	Total Claims Allowed: 17							
	(Legal Instruments Examiner) (Date)					<u> </u>	mary Examiner)	3/3// (Date)	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig.							

												1		1	1				
	laims	renur	nbere	d in th	e sam	ne orde	er as p	resen	ted by	appli	cant	□ c	PA	···	☐ T.D.			☐ R	.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original	,	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	1		31			61	•		91			121			151		-	181
	2	•		32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6]		36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8]		38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162	٠.		192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104		,	134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110		<u> </u>	140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22		ļ	52		ļ	82			112			142			172			202
	23		·	53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114		ļ	144			174			204
	25	-		55			85			115			145			175			205
	26	-		56			86			116		<u></u>	146			176			206
	27	-		57	_		87	-	<u> </u>	117		-	147			177			207
-	28	-		58			88	-	<u> </u>	118			148			178			208
<u> </u>	29	1		59		ļ	89	-		119			149			179			209
	30	<u> </u>	L	60	L	L	90	L		120	l	<u> </u>	150		L	180	<u></u>	L	210